

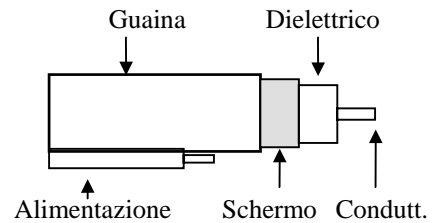
TECHNICAL SPECIFICATIONS - SPECIFICHE TECNICHE

OUTLINES - SCHEMA

DESCRIZIONE: Coax 75 ohm + 1x0.50mm² d.4.95 mm

CODICE FLAMAR SRL: 7201251-014

CODICE EUROCAVI: ---



Conductor Conduttore

Material	Materiale	Cu	
Stranding	Trefolatura	7x0.15	mm
Coating	Trattamento	Sn	

Conduttore laterale

Trefolo CuSn form.16x0.20 mm
Diametro 2.10 +/-0.10 mm

Insulation Isolamento

Material	Materiale	Politene	
Diameter	Diametro	2.95 +/-0.10	mm

Shielding Schermatura

Material	Materiale	Cu	
Diameter	Diametro	0.10	mm
Coating	Trattamento	Sn	
Covering	Tipo di scherm.	Treccia	
% Covering	% di copertura	>90	%
Lay	Passo	<28	mm

Protectiv Cover Guaina

Material	Materiale	Pvc lead free	
Color	Colore	Black	
Hardness	Durezza	86	ShoreA
Diameter	Diametro	4.95 +/-0.10	mm

Caratteristiche Elettriche

Impedenza caratteristica	75 +/-3	Ohm
Capacita`	67 +/-3	pF/mt
Attenuazione in a 200 Mhz	0.24	dB/mt
Attenuazione a 400 Mhz	0.43	dB/mt
Attenuazione a 1000 Mhz	0.57	dB/mt
Velocita` di propagazione	66	%
Resistenza schermo a 20 °C	18 +/-3	Ohm/Km
Resistenza conduttore a 20 °C	<155	Ohm/Km
Resistenza conduttore laterale a 20 °C	<38	Ohm/Km